



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO AMAZONAS
CONSELHO SUPERIOR

RESOLUÇÃO Nº. 14 - CONSUP/IFAM, de 25 de maio de 2016.

O Reitor do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Amazonas – IFAM, neste ato como Presidente do Conselho Superior, órgão de caráter consultivo e deliberativo da Administração Superior, conforme os dispositivos legais previstos no Art. 10 da Lei Nº 11.892, de 29.12.2008 e no art. 10, da Portaria nº 373-GR/IFAM, de 31 de agosto de 2009;

CONSIDERANDO o envio do Plano de Curso Técnico de Nível Médio em Edificações na Forma Integrada à Modalidade EJA – PROEJA , pela Pró Reitoria de Ensino para apreciação do Conselho Superior;

CONSIDERANDO a Convocação para a realização da 28ª Reunião Ordinária do Conselho Superior, Ofício Circular nº 03-CONSUP/IFAM, de 14.04.2016 e o Ofício Circular nº 04-CONSUP/IFAM, de 03.05.2016 que encaminha a Pauta e designa o conselheiro Luiz Henrique Claro Júnior como relator do referido Plano de Curso acima identificado;

CONSIDERANDO o Parecer e Voto do conselheiro favorável à aprovação do referido Plano de Curso, recomendado pelo parecer pedagógico nº 02-CPC/DET/PROEN/IFAM/2016, datado de 26 de fevereiro de 2016;

CONSIDERANDO a decisão por unanimidade dos conselheiros em favor do parecer do relator, em sessão da 28ª Reunião Ordinária do CONSUP realizada em 20 de maio de 2016;

CONSIDERANDO o disposto no art. 12 e o art. 42, do Regimento Geral do Instituto Federal do Amazonas.

RESOLVE:

I- APROVAR o **PLANO** do **CURSO Técnico de Nível Médio**, na Forma Integrada à Modalidade EJA, oferecido pelo Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Amazonas / **Campus Manaus-Centro**, abaixo especificado, com a Matriz Curricular, anexa a esta Resolução:

| Denominação | Matriz | C.H. das Disciplinas (h) | C.H. do Estágio (h) | C.H. do Curso Total (h) |
|---|--------|--------------------------|---------------------|-------------------------|
| Plano de Curso Técnico de Nível Médio em EDIFICAÇÕES, na Forma Integrada à Modalidade EJA – PROEJA, Anexo I. | 2011 | 2.800 | 400 | 3.200 |

II- À Pró Reitoria de Ensino, para as providências que se fizerem necessários no que couber.

Dê-se ciência, publique-se e cumpra-se.

ANTONIO VENÂNCIO CASTELO BRANCO
Reitor e Presidente do Conselho Superior



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO AMAZONAS
CONSELHO SUPERIOR**

Anexo I, da RESOLUÇÃO Nº. 14 - CONSUP/IFAM, de 25 de maio de 2016.

| ANO DE VIGÊNCIA: 2011, 2012, 2013, 2014, 2015 | | INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO AMAZONAS – CAMPUS MANAUS CENTRO | | | | | | |
|--|-----------------------|---|------------|------------|--------------|------------|--------------|--|
| | | CURSO TÉCNICO DE NÍVEL MÉDIO EM EDIFICAÇÕES NA FORMA INTEGRADA NA MODALIDADE EJA | | | | | | |
| ÁREA DE CONHECIMENTO | MÓDULO /CARGA HORÁRIA | | | | | | CH TOTAL | |
| | 1º | 2º | 3º | 4º | 5º | 6º | | |
| BASE NACIONAL COMUM | | | | | | | | |
| LINGUAGENS | | | | | | | | |
| Língua Portuguesa e Literatura Brasileira | 60 | 60 | 60 | 60 | 40 | 40 | 320 | |
| Língua Estrangeira – Inglês | - | - | 40 | 40 | - | - | 80 | |
| Arte | 40 | - | - | - | - | - | 40 | |
| MATEMÁTICA | | | | | | | | |
| Matemática | 80 | 40 | 40 | 40 | 40 | 40 | 280 | |
| CIÊNCIAS DA NATUREZA | | | | | | | | |
| Biologia | 40 | 40 | - | - | - | - | 80 | |
| Física | 80 | 40 | 40 | 40 | - | - | 200 | |
| Química | - | - | 40 | 40 | - | - | 80 | |
| CIÊNCIAS HUMANAS | | | | | | | | |
| História | 40 | 40 | 40 | - | - | - | 120 | |
| Geografia | 40 | 40 | 40 | - | - | - | 120 | |
| Filosofia | 20 | 20 | 20 | - | - | - | 60 | |
| Sociologia | - | - | - | 20 | 20 | 20 | 60 | |
| SUBTOTAL DA BASE NACIONAL COMUM | 400 | 280 | 320 | 240 | 100 | 100 | 1.440 | |
| PARTE DIVERSIFICADA | | | | | | | | |
| Língua Estrangeira – Espanhol (*) | - | - | - | - | 40 | - | 40(*) | |
| Informática Básica | - | 40 | - | - | - | - | 40 | |
| SUBTOTAL DA PARTE DIVERSIFICADA | - | 40 | - | - | 40(*) | - | 40 | |
| FORMAÇÃO PROFISSIONAL | | | | | | | | |
| Material de Construção | | 60 | 60 | | | | 120 | |
| Gestão Ambiental na Construção Civil | | | | | 40 | | 40 | |
| Topografia | 60 | | | | | | 60 | |
| Higiene e Segurança do Trabalho | | | | | 40 | 40 | 80 | |
| Desenho Arquitetônico | | 80 | | | | | 80 | |
| Desenho Assistido por Computador | | | | 80 | 60 | | 140 | |
| Planejamento e Controle da Construção Civil | | | | 40 | 40 | | 80 | |
| Mecânica dos Solos | | | | 60 | | | 60 | |
| Gestão da Qualidade na Construção Civil | | | | | | 60 | 60 | |
| Tecnologia da Construção Civil | | | 40 | 40 | | | 80 | |
| Resistência dos Materiais | | | | | 40 | 60 | 100 | |
| Instalações Elétricas | | | 40 | 40 | | | 80 | |
| Instalações Hidro-Sanitárias | | | | | 40 | 40 | 80 | |
| Tecnologia do Concreto | | | | | | 60 | 60 | |
| Estruturas | | | | | 40 | 40 | 80 | |
| Patologia, Avaliações e Perícia na Construção Civil | | | | | 60 | 60 | 120 | |
| SUBTOTAL DA FORMAÇÃO PROFISSIONAL | 60 | 180 | 140 | 260 | 360 | 360 | 1320 | |
| Total da c/h da Formação Geral+ Formação Profissional | 460 | 460 | 460 | 500 | 460 | 460 | 2.800 | |
| Estágio Profissional Supervisionado ou PCCT | | | | | | | 400 | |
| CARGA HORÁRIA TOTAL DO CURSO | | | | | | | 3.200 | |

(*) disciplina optativa não computada na carga horária geral